

MOTO CYCLES

POPITAL

MODELES 1979



15 ANNÉES D'EXPÉRIENCE
EN COMPÉTITION
A VOTRE SERVICE

POPITAL

REYNIES - 82370 LABASTIDE-ST-PIERRE - Tél. (63) 30.50.67 - R.C. : 75 B 28 Montauban

VITESSE 250



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	Rotax
Cylindrée	238mm
Alésage-course	72 × 57,5
Taux de compression	14/1
Puissance	40cv
Bing	∅ 32
Boîte	6 vitesses
Embrayage	disques multiples
Suspension	Avant Marzochi ∅ 35, course 130mm Arrière amortisseurs à gaz De Carbon, course 130mm
Pneus	Pirelli, Penton 300 × 18 Pirelli, Penton 326 × 18
Empattement	1380mm
Poids	88 Kg
Freins	AV : disque 280mm AR : disque 200mm



MOTOCYCLES

PORTAL

RANGER 125



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Enduro	125
Moteur	Rotax
Cylindrée	122 cm ³
Alésage course	54 × 54
Taux de compression	12,5
Puissance	24cv
Allumage	Electronique Bosch
Carburateur	Bing Ø 32
Boîte	6 rapports
Embrayage	Disques multiples
Cadre	Trellis type suspendu
Suspension	avant : Marzochi Ø 35, course 200mm arrière : amortisseurs à gaz De Carbon, course 250mm type mousse
Filtre à air	
Pneumatiques	AV : 300 × 21 - AR : 400 × 18
Freins	AV. Ø 125 - AR Ø 140
Empattement minimum	1430mm
Poids à vide	90 Kgs
Garde au sol	320mm



RANGER250



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Enduro	250
Moteur	Rotax
Cylindrée	328 cm ³
Alésage course	57,5 × 72
Taux de compression	11,5
Puissance	35cv
Allumage	Electronique Bosch
Carburateur	Bing Ø 32
Boîte	6 rapports
Embrayage	disques multiples
Cadre	treillis type suspendu
Suspension	avant : Marzochi Ø 35, course 200mm arrière : amortisseurs à gaz De Carbon, course 250mm
Filtre à air	type mousse
Pneumatiques	AV : 300 × 21 - AR : 450 × 18
Freins	AV : Ø 125 - AR Ø 140
Empattement minimum	1430mm
Poids à vide	94 Kgs
Garde au sol	320mm



MASTER 125



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cross	125
Moteur	Rotax
Cylindrée	122 cm ³
Alésage course	54 × 54
Taux de compression	16/1
Puissance	28cv
Allumage	électronique Motoplat
Carburateur	Bing Ø 32
Boîte	6 rapports
Embrayage	disques multiples
Cadre	treillis type suspendu
Suspension	avant : Marzochi Ø 35, course 260mm Arrière : amortisseur à gaz De Carbon course 280mm
Filtre à air	type mousse
Pneumatiques	AV : 300 × 21 - AR : 400 × 18
Freins	AV Ø125 - AR Ø140
Empattement minimum	1430mm
Poids à vide	86 Kg
Garde au sol	320mm



MASTER 250



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cross	250
Moteur	Rotax
Cylindrée	244 cm ³
Alésage course	72 x 61
Taux de compression	14/1
Puissance	40cv
Allumage	électronique Bosch
Carburateur	Bing Ø 32
Boîte	5 rapports
Embrayage	disques multiples
Cadre	treillis type suspendu
Suspension	avant : Marzochi Ø 38, course 280mm arrière : amortisseur à gaz de Carbon, course 300mm
Filtre à air	type mousse
Pneumatiques	AV : 300 x 21 - AR : 450 x 18
Freins	AV : Ø 125 - AR : Ø 140
Empattement minimum	1430mm
Poids à vide	90 Kg
Garde au sol	320mm

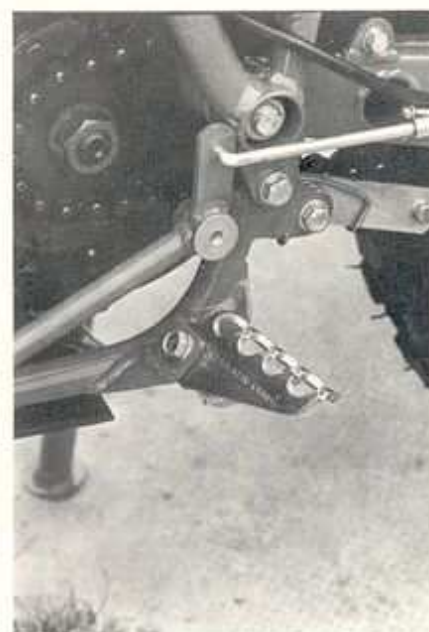


MASTER 380



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	400
Cylindrée	Rotax
Alésage-Course	366 cm ³
Taux de compression	84 × 66
Puissance	14/1
Carburateur	45cv
Boîte	Bing Ø 36
Embrayage	5 rapports
Cadre	disques multiples
Suspension	treillis type suspendu avant : Marzochi Ø 38, course 280mm arrière : amortisseur à gaz De Carbon, course 300mm
Filtre à air	type mousse
Pneumatiques	AV 300 × 21 - AR 450 × 18
Freins	AV Ø 125 - AR Ø 140
Empattement minimum	1450mm
Poids à vide	98 Kg
Garde au sol	320mm



D'ORIGINE LES MOTOS

PORTAL

SONT ÉQUIPÉES AVEC LES

Amortisseurs

DE CARBON

Oleopneumatiques

ET LES PNEUS



*Campeonato
Español
Sevilla*

MT 16 MT 19

PIRELLI
motovelocità